



**PRIX RÉGIONAL**  
DE LA **CONSTRUCTION BOIS**  
*Hauts-de-France*

**2023**



Halle de Marché  
MARIE  
DE LORRAINE

© Thomas Duhamel



# SOMMAIRE

Édito .....	<b>3</b>
Le jury.....	<b>4</b>
Les lauréats.....	<b>5</b>
Les candidats.....	<b>30</b>
Fibois Hauts-de-France .....	<b>78</b>
Le panorama des réalisations bois.....	<b>79</b>

## ÉDITO 2023



**D**e plus en plus présente dans la région des Hauts-de-France, la construction bois est évidente comme réponse aux défis environnementaux actuels. Elle s'inscrit naturellement dans la transition écologique avec une réflexion sur l'empreinte carbone et les filières locales de feuillus.

Cet engagement donne un sens à l'acte de construire :

Il ancre les projets dans leurs sols, leurs territoires et leurs forêts.

Il raconte une histoire : de la forêt, à la grume jusqu'au bois d'œuvre.

Il met en lumière la variété des professionnels impliqués dans le processus, allant du forestier au charpentier en passant par le scieur.

Il réenchante le détail que ce soit dans la simplicité d'un assemblage, ou au contraire une prouesse technique.

Tout terrain, les concepteurs de ce prix s'emparent de la construction bois pour des restructurations d'équipements publics, des logements privés et sociaux, mais aussi des bâtiments emblématiques.

En limite de dunes, au cœur d'un vignoble ou dans un centre-ville à réhabiliter, les bâtiments s'intègrent finement à leur environnement en utilisant un vocabulaire et des techniques variés, adaptés à chaque contexte.

Le travail de concert avec les entreprises régionales met en valeur ce savoir-faire local. Le prix régional de la construction bois 2023 en est l'illustration avec des projets multiples et riches, situés aux quatre coins de notre région.

**Camille Mourier**

Présidente du jury « Prix Régional de la Construction Bois Hauts-de-France 2023 »  
Architecte associée - Bureau Face B

# LE JURY

# LES LAURÉATS 2023



**1<sup>er</sup> prix**  
Halle Marie  
de Lorraine  
Guise (02)



© Thomas Duhamel



**2<sup>e</sup> prix**  
Pressoir vinicole  
Crouettes-sur-Marne  
(02)



© Dureuil Photographie



**Prix  
Aménagement  
extérieur**  
Boulodrome  
du Bois Farjon  
Boulogne-sur-Mer  
(62)



© J.P. Martin et D. Delcloque



**Prix Maison  
individuelle**  
Maison  
Devant La Dune  
Cayeux-sur-Mer  
(80)



© Jérémie Léon



**Prix Habiter  
ensemble**  
Logements locatifs  
passifs  
Anizy-le-Grand (02)



© Studio VDM



**Prix  
Réhabiliter un  
équipement**  
Extension de l'école  
Maternelle et  
construction d'un  
restaurant scolaire  
Hasnon (59)



© Jonathan Alexandre

**Camille MOURIER**  
Présidente du jury  
Lauréate 2022 « 1<sup>er</sup> prix »  
Bureau Face B, Architecte co-gérante

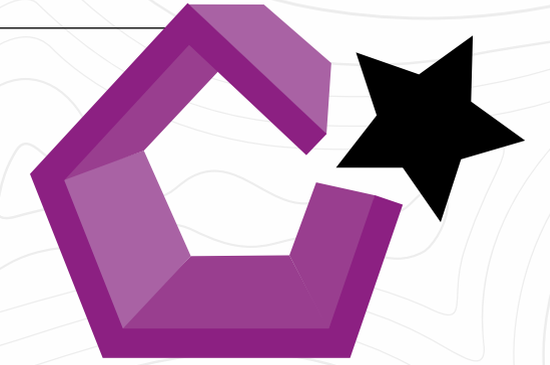
**Patrick LEBLANC**  
FFB Hauts-de-France  
Secrétaire Général Adjoint

**Cédric NEVIANS**  
CROA Hauts-de-France,  
Conseiller Ordinal  
Agence BENC, Architecte

**Florian VENANT**  
URH Hauts-de-France  
Chef de projet industrialisation et  
développement de nouvelles filières  
économiques

**Guillaume DELANNOY**  
CODEM  
Adjoint Responsable Développement  
Industriel et Étude

**Nicolas GUEZEL**  
CD2E  
Responsable Pôle Bâtiment Durable



 GUISE (02)
1<sup>ER</sup> PRIX

# HALLE MARIE DE LORRAINE

 620 m<sup>2</sup>
 2022  
 3 166 015 € HT

## ACTEURS DU PROJET :

- MAÎTRE D'OUVRAGE :  
Ville de Guise Hugues Cochet (02)
- MAÎTRE D'ŒUVRE : BPLUSB Architectures,  
Lille (59)
- BUREAU D'ÉTUDES ACOUSTIQUE :  
Kiétudes, Marquette-Lez-Lille (59)
- BUREAU D'ÉTUDES STRUCTURE BOIS :  
Siretec Ingénierie, Marquette-Lez-Lille (59)
- ECONOMISTE : NJC Economie, Biache  
Saint-Vaast (62)
- CHARPENTIER : 2C2B,  
Bohain-en-Vermandois (02)
- MENUISIER : Fermetures de l'Aisne,  
Saintquentin (02)
- INDUSTRIEL : Euro Lamelle Bois,  
Rumilly (74)
- PAYSAGISTE : Canopée, Tourcoing (59)
- AUTRE INTERVENANT DE LA CONSTRUCTION :  
APAVE Nord-Ouest, Saint-Quentin (02)

## NOTICE ARCHITECTURALE

L'enjeu du projet est de réutiliser, réhabiliter, régénérer l'habitat ancien et le patrimoine afin que ceux-ci deviennent un moteur d'évolution, de diversité, d'intensité des lieux et des services dans la reconquête des centres-bourgs. La halle traversante et son parvis longitudinal permettent une liaison urbaine confortable et sécurisante entre le square des Minimes et la rue Camille Desmoulins, avec un usage sécurisé de jour comme de nuit. L'édifice devient alors une portion de l'espace public pouvant accueillir en plus du marché : expositions, manifestations culturelles et gastronomiques.

## APPROCHE ENVIRONNEMENTALE

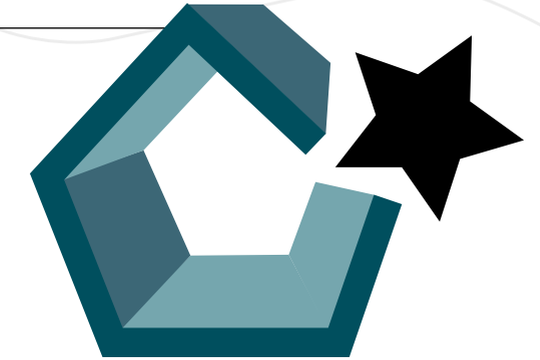
Les axes environnementaux forts :

- réhabilitation et neuf sont réalisés avec des matériaux simples et des techniques inspirées des constructions traditionnelles locales ;
- le bois en tant que ressource renouvelable, s'est imposé pour ses qualités structurelles, esthétiques et environnementales ;
- l'ensemble permet une mise en valeur mutuelle, entre modernité et patrimoine ancien, par l'emploi d'un vocabulaire commun ;
- la structure « fait » architecture et constitue à elle seule le propos majeur du projet, procédé garant d'une bonne « économie du projet » et d'une recherche de frugalité globale.



LAURÉATS 2023

CROUTTES-SUR-MARNE (02)



2<sup>E</sup> PRIX

# PRESSOIR VINICOLE

## NOTICE ARCHITECTURALE

Le projet est la construction d'un nouveau pressoir pour un vigneron en Champagne. Sa situation aux portes de la Champagne à Crouttes-sur-Marne, et la particularité du domaine, lequel est en biodynamie, font que cette édification revêt une dimension symbolique forte.

La construction est réalisée au-dessus de la cave de vinification existante, en lieu et place d'un jardin de maison particulière. De venir créer le pressoir au-dessus de la cave permet au vigneron de travailler en gravitaire, sans pompe de relevage. Le programme comporte aussi une vision œnotouristique du domaine. Ainsi l'idée d'une halle qui regroupe les 2 activités devient une évidence afin de faire participer les clients au travail particulier du vigneron.

## APPROCHE ENVIRONNEMENTALE

La vision biodynamique du métier du client rend évident le souci environnemental qui a perduré tout au long du projet. Concernant la structure, compte tenu des charges faibles demandées, de la vision architecturale du concept et d'une volonté de matériaux locaux, le choix s'est naturellement orienté vers le bois, et le bois local. Ce sont les caractéristiques techniques, la couleur, la proximité de toute la filière qui ont déterminés le choix du peuplier, lequel s'adapte particulièrement bien à la forme structurelle choisie. Pour l'isolation, c'est un mixte de laine de bois, et d'ouate de cellulose. Pour le revêtement de sol de la salle œnotouristique, nous sommes partis sur des lamelles sur chant en chêne issu des déchets des scieries françaises. Le bardage extérieur de l'ossature bois périphérique est réalisé en châtaignier local issu lui aussi des scieries locales. Une double flux, liée à un poêle à granule, permet de gérer la salle œnotouristique tant l'hiver que l'été. Un double système de récupération d'eau pluviale permet d'alimenter les sanitaires et les mélanges liés à l'activité biodynamique. Enfin, les différents niveaux de toiture hébergent des jardins aux objectifs variés : plantes pour le travail biodynamique, thermique, décalage des précipitations. L'ensemble de ces choix a permis d'avoir une approche résolument bas carbone du projet.

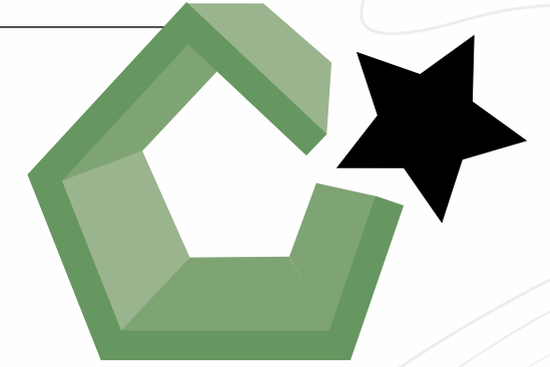
871 m<sup>2</sup> 2022

€ 1 326 138 € HT

### ACTEURS DU PROJET :

- MAÎTRE D'OUVRAGE : EARL Bourgeois Diaz, Crouttes-sur-Marne (02)
- MAÎTRE D'ŒUVRE - ARCHITECTE MANDATAIRE : Atelier Thierry Bonne, Château-Thierry (02)
- BUREAU D'ÉTUDES STRUCTURE BOIS : Zellek Expert Études Bois & Bim, Château-Thierry (02)
- CHARPENTIER : Hans Fevrier Construction Bois, Nogent l'Artaud (02)
- SCIERIE : Alglave Henri et Fils (62)





BOULOGNE-SUR-MER (62)

## PRIX AMÉNAGEMENT EXTÉRIEUR

# BOULODROME DU BOIS FARJON

### NOTICE ARCHITECTURALE

Le boulodrome couvert du bois Farjon, comme son nom l'indique, vient se poser en lisière d'un des poumons verts de la Ville de Boulogne-sur-Mer. À ce titre, il se doit de s'intégrer entre l'urbanisation proche et la nature qui se développe alentours. A l'image de la forêt, faite de troncs et de végétaux, l'architecture relie donc la référence de la pergola, faite de petits bois géométriques, avec les branches des arbres alentours.

### APPROCHE ENVIRONNEMENTALE

Conçu comme une canopée, une structure entièrement bois vient supporter un toit composé de tôles translucides (pour un maximum de lumière naturelle), de bois et d'une toiture végétale périphérique. Les eaux pluviales sont récoltées et stockées et permettent d'alimenter les laveuses de la ville.

 612 m<sup>2</sup>  2022

 313 400 € HT

### ACTEURS DU PROJET :

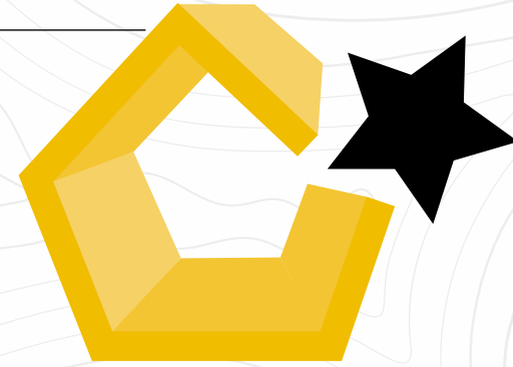
- MAÎTRE D'OUVRAGE : Commune de Boulogne-sur-Mer (62)
- MAÎTRE D'ŒUVRE : Simon Et Capucine, Boulogne-sur-Mer (62)
- BUREAU D'ÉTUDES STRUCTURE BOIS : Ingébois Structures, Douai (59)
- CHARPENTIER : Ambois, Fauquembergues (62)
- INDUSTRIEL : Euro Lamelle, Rumilly (74)



CAYEUX-SUR-MER (80)

## PRIX MAISON INDIVIDUELLE

# MAISON DEVANT LA DUNE



### NOTICE ARCHITECTURALE

La maison est destinée à profiter des dunes et de la mer, tout en se protégeant des vents forts des côtes de la Manche. Elle est conçue comme une enveloppe unique de bois noir percée différemment selon l'orientation de ses façades. Derrière cette enveloppe apparemment classique il y a bien une habitation, mais celle-ci a la particularité d'avoir la moitié de sa surface extérieure non chauffée ni couverte, alors que l'autre moitié est intérieure et chauffée. La partie extérieure est elle-même décomposée en deux espaces, l'un est un jardin luxuriant et exotique, l'autre une terrasse en bois.

### APPROCHE ENVIRONNEMENTALE

Le dispositif environnemental principal consiste à estomper la limite entre nature et maison et à sortir les usages domestiques hors de l'enceinte chauffée et couverte : on cuisine, on dort, on mange sous le ciel ! La maison n'a plus de limite claire, n'est ni petite ni grande puisqu'on y est toujours un peu dehors. Elle est par ailleurs conçue selon les principes de l'architecture bio-climatique, ventilée naturellement, sa taille modeste permet de la chauffer en solaire passif relayé par un simple poêle à bois. L'eau de pluie est réutilisée et les eaux usées sont traitées en phytoépuration.

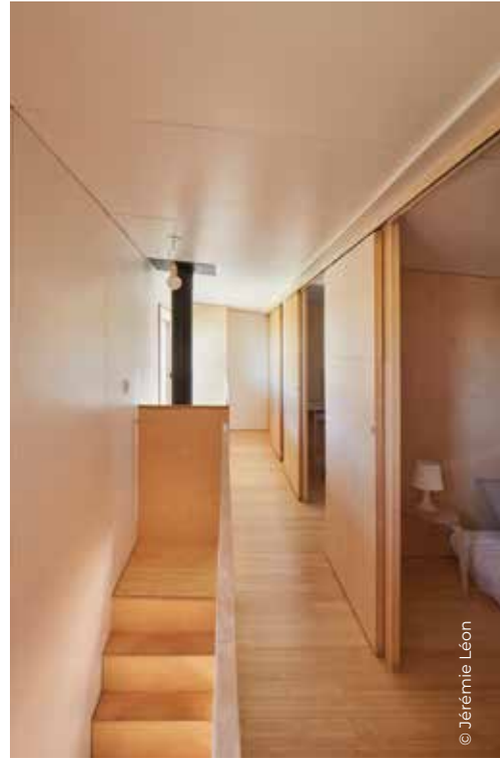

**66 m<sup>2</sup>**

**2020**

**112 500€ HT**

#### ACTEURS DU PROJET :

- MAÎTRE D'OUVRAGE : Particulier
- MAÎTRE D'ŒUVRE - ARCHITECTE MANDATAIRE : Arba, Paris (75)
- BUREAU D'ÉTUDES THERMIQUE : Effilios, Poitiers (86)
- CHARPENTIER : Sarl Menuiserie Joly & Co, Buzancy (02)
- SCIERIE : Sarl Bouland, Juvigny Val D'andaine (61)

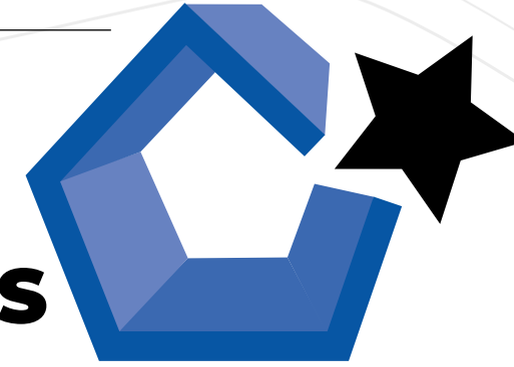


ANIZY-LE-GRAND (02)



PRIX HABITER ENSEMBLE

# LOGEMENTS LOCATIFS PASSIFS



## NOTICE ARCHITECTURALE

Un volume de bois rappelant une longère rurale abrite deux logements de type 3 (68 m<sup>2</sup>) à destination de seniors. La longère fait office de vitrine à l'entrée du lotissement de 24 logements PMR, rue des frères Doumer à Anizy. Le bâtiment est en forme de L avec les 2 séjours orientés sud pour profiter des apports solaires, ils sont remarquables par les ébrasements en aluminium anthracite entourant les baies. Les logements sont bardés de bois en pose verticale et les entrées sont matérialisées par une façade enduite à la chaux, la façade la plus exposée. Chaque logement dispose d'un jardin.

## APPROCHE ENVIRONNEMENTALE

Il s'agit de deux logements locatifs réalisés selon les normes PMR. L'objectif était de promouvoir les filières locales biosourcées et d'obtenir la certification passivhaus. Le passif n'est pas uniquement une contrainte de résultat. Le maître d'ouvrage intègre au cahier des charges les matériaux biosourcés au projet, notamment du bois local en grande majorité.

140 m<sup>2</sup> 2022

280 000 € HT

### ACTEURS DU PROJET :

- MAÎTRE D'OUVRAGE : Office Public Habitat Aisne, Laon (02)
- MAÎTRE D'ŒUVRE - ARCHITECTE MANDATAIRE : Citymix Architecture, Lille (59)
- BUREAU D'ÉTUDES STRUCTURE BOIS : Études Bois du Barrois, Bar-le-Duc (55)
- BUREAU D'ÉTUDES THERMIQUE : Geonomia, Caudry (59)
- CONSTRUCTEUR BOIS : 2c2b, Bohain-en-Vermandois (02)

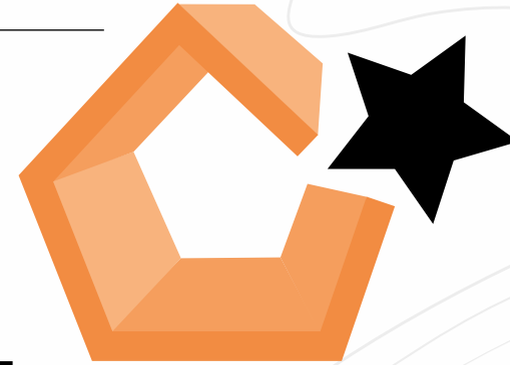




HASNON (59)

**PRIX RÉHABILITER UN ÉQUIPEMENT**

# EXTENSION DE L'ÉCOLE MATERNELLE ET CONSTRUCTION D'UN RESTAURANT SCOLAIRE



## NOTICE ARCHITECTURALE

Le projet recompose l'ensemble de l'école maternelle fortement hétérogène tant dans son fonctionnement que dans son écriture architecturale, par un travail de couverture continue. Les espaces dédiés aux enseignants et à la direction des 2 écoles profitent d'une implantation stratégique. Le projet est composé de la création d'une salle de psychomotricité au cœur de l'école : cette salle bénéficie d'une vue sur le jardin et d'un accès direct sur les extérieurs. Enfin, le restaurant scolaire qui vient ponctuer la recomposition de l'école et former un fond de scène à la cour de récréation et aux espaces extérieurs.

## APPROCHE ENVIRONNEMENTALE

Une architecture bioclimatique : une attention particulière a été portée à la prise en compte des vents dominants, de l'orientation des façades à la protection solaire :

- l'implantation du préau le protège des vents dominants,
- la couverture au-delà d'être une circulation couverte, offre une protection solaire.

 1 545 m<sup>2</sup> 2022

2 800 000 € HT

### ACTEURS DU PROJET :

- MAÎTRE D'OUVRAGE : Mairie de Hasnon (59)
- MAÎTRE D'ŒUVRE - ARCHITECTE MANDATAIRE : Tgmp Architectes Associés, Lille (59)
- BUREAU D'ÉTUDES STRUCTURE BOIS : Hdm Ingénierie SA, Villeneuve d'Ascq (59)
- BUREAU D'ÉTUDES THERMIQUE : Hdm Ingénierie SA, Villeneuve d'Ascq (59)
- CONSTRUCTEUR BOIS : Ambois, Fauquembergues (62)
- PAYSAGISTE : Altern Paysage, Mons-en-Baroeul (59)



© Jonathan Alexandre



© Jonathan Alexandre



© Jonathan Alexandre



© Jonathan Alexandre



© Jonathan Alexandre



© Jonathan Alexandre



CALAIS (62)

# PASSERELLES ZAC COUBERTIN

## ACTEURS DU PROJET :

- MAÎTRE D'OUVRAGE : Ville de Calais (62)
- MAÎTRE D'OEUVRE - ARCHITECTE MANDATAIRE : Dvd Architecte, Paris (75)
- MAÎTRE D'ŒUVRE - ARCHITECTE ASSOCIÉ : Oxymore Architectes, Calais (62)
- BUREAU D'ÉTUDES STRUCTURE BOIS : Dvd Ingenieurs, Paris (75)
- ECONOMISTE : Dvd Ingenieurs, Paris (75)
- CHARPENTIER : Baudin-Châteauneuf Métal Nord, Teteghem Coudekerque Village (59)
- CONSTRUCTEUR BOIS : Amexbois, Oraison (04)
- PAYSAGISTE : Espace Libre, Bonsecours (76)
- AUTRE INTERVENANT DE LA CONSTRUCTION : Dekra Industrial, Limoges (87)

 115 m<sup>2</sup>  
 2022  
 1 400 000 € HT



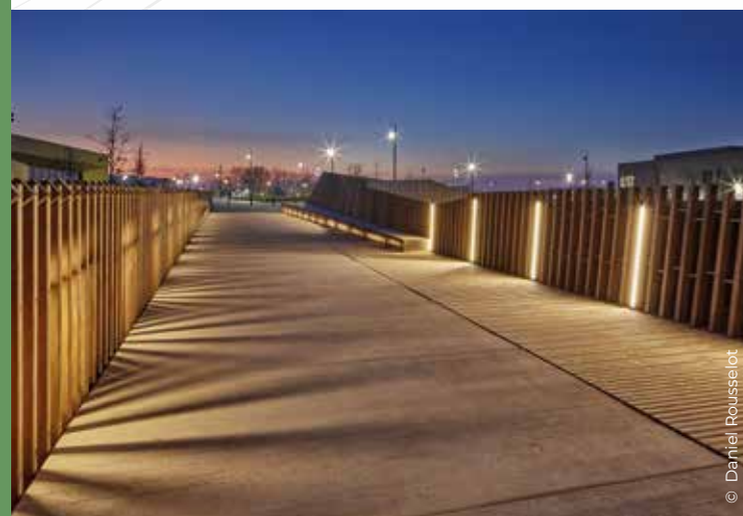
© Daniel Rousselot



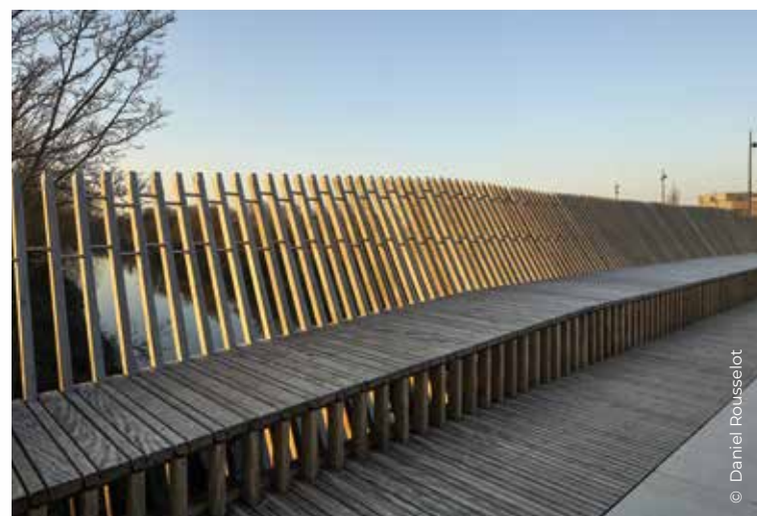
© Daniel Rousselot



© Daniel Rousselot



© Daniel Rousselot



© Daniel Rousselot



© Daniel Rousselot


 LOOS (59)

# VESTIAIRES & CLUB-HOUSE DU STADE VANDEWEGHE

## ACTEURS DU PROJET :

- MAÎTRE D'OUVRAGE : Ville de Loos (59)
- MAÎTRE D'ŒUVRE : AR&B Architectes, Lille (59)
- BUREAU D'ÉTUDES STRUCTURE BOIS : Ingébois Structures, Douai (59)
- BUREAU D'ÉTUDES ENVIRONNEMENT : BET SYMOE, Lille (59)
- BUREAU D'ÉTUDES THERMIQUE : BET SYMOE, Lille (59)
- CHARPENTIER : Goudalle Charpente, Preures (62)

 411 m<sup>2</sup>  
 2021  
 800 000 € HT

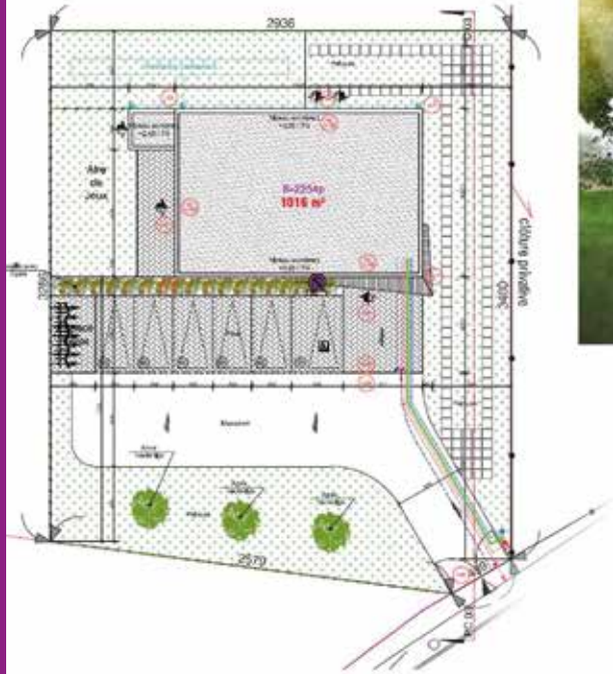


Type de Mission: Permis de Construire  
Enveloppe Budgétaire: 250 000,00€  
Surface créée: 150 m²

Maître d'ouvrage: Privé  
PC Déposé Octobre 2021

# CONSTRUCTION D'UNE MICRO-CRÈCHE

SALOMÉ (59) Rue Jean Delottre



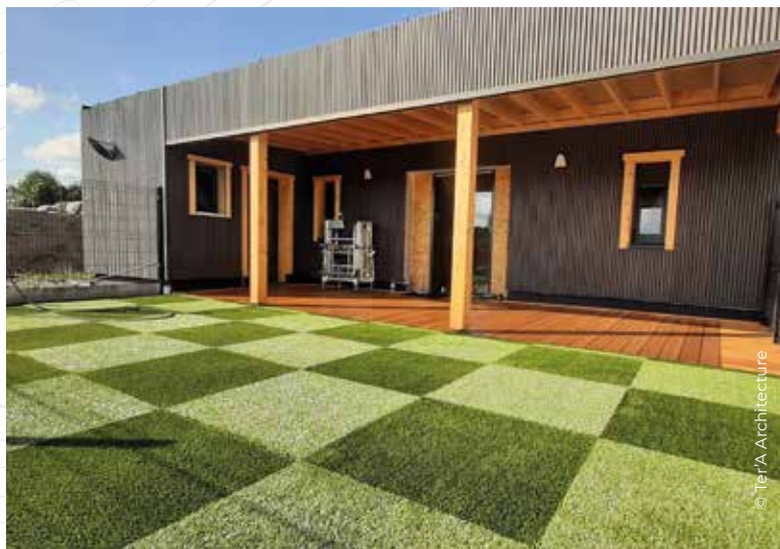
SALOMÉ (59)

# MICRO CRÈCHE

## ACTEURS DU PROJET :

- MAÎTRE D'OUVRAGE : Particulier
- MAÎTRE D'ŒUVRE : Ter'A Architecture, Haillicourt (62)

150 m<sup>2</sup>  
 2022  
 250 000 € HT



BOUCONVILLE VAUCLAIR (02)

# CONSTRUCTION D'UN ESPACE MULTIFONCTIONS À VOCATION TOURISTIQUE

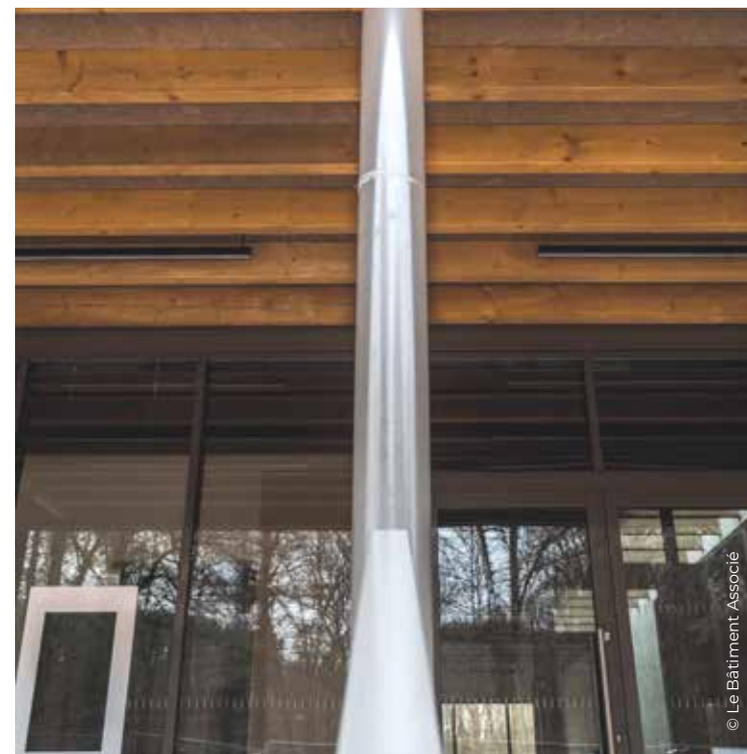
## ACTEURS DU PROJET :

- MAÎTRE D'OUVRAGE : Communauté de Communes du Chemin Des Dames, Craonne (02)
- MAÎTRE D'ŒUVRE - ARCHITECTE MANDATAIRE : BLP Architectes Associés, Reims (51)
- BUREAU D'ÉTUDES STRUCTURE BOIS : Ginko & Associés, Châlons-en-Champagne (51) - Le Bâtiment Associé, Muizon (51)
- BUREAU D'ÉTUDES THERMIQUE: Ginko & Associés, Châlons-en-Champagne(51)
- CONSTRUCTEUR BOIS : Le Bâtiment Associé, Muizon (51)
- SCIERIES : Piveteau Bois, Essarts-en- Bocage (85) - Euro Lamelle Bois, Rumilly (74)
- INDUSTRIEL : Socobois, Rosières-Près-Troyes (10)
- AUTRE LOT DE LA CONSTRUCTION (EN LIEN AVEC LE BOIS) : Gorez Freres, Guise (02) - Leon Noel, Saint Brice Courcelles (51) - Soprema Entreprises, Reims (51) - Zucarri, Charleville-Mezieres (08) - Lambinet, Nizy-le-Comte (02) - Decopub, Provville (59) - Inro, Reims (51) - Ets Joel Locheron, Laon (02) - Guerlot, Athies-sous-Laon (02)

597 m<sup>2</sup>  
2022  
1 265 545.41 € HT



© Le Bâtiment Associé



© Le Bâtiment Associé



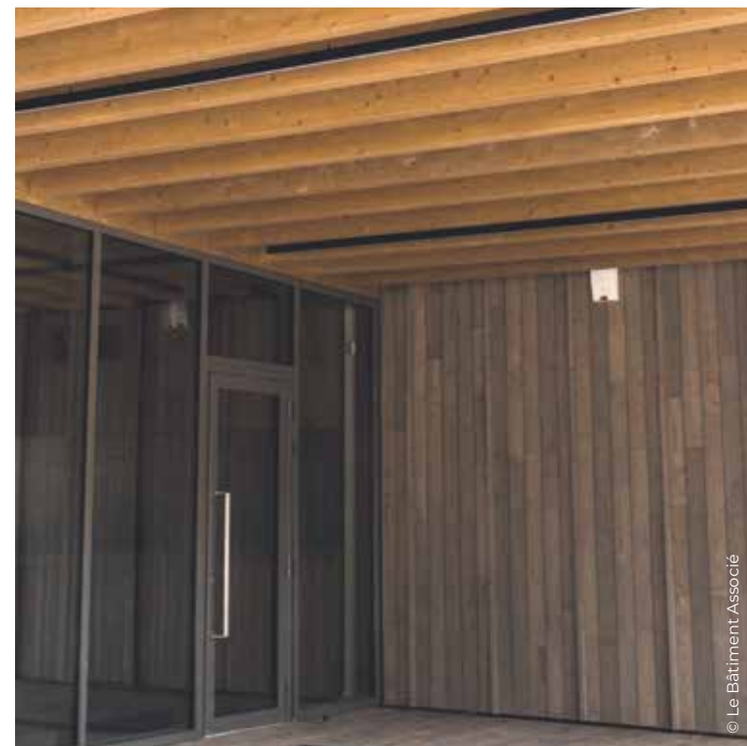
© Le Bâtiment Associé



© Le Bâtiment Associé



© Le Bâtiment Associé



© Le Bâtiment Associé



QUESNOY-SUR-DEÛLE (59)

# TROQUET EN BORD DE DEÛLE

## ACTEURS DU PROJET :

- MAÎTRE D'ŒUVRE : Hart Berteloot Atelier Architecture Territoire, Lille (59)
- BUREAU D'ÉTUDES THERMIQUE : Cabinet Becquart Économistes et Associés, Nieppe (59)
- ECONOMISTE : Cabinet Becquart Économistes Et Associés, Nieppe (59)
- SCIERIE : Le Tavaillon de l'Allier, Bellenaves (03)



80 m<sup>2</sup>



2022



250 000 € HT





WASQUEHAL (59)

# TRIBUNE DE WASQUEHAL'FOOT

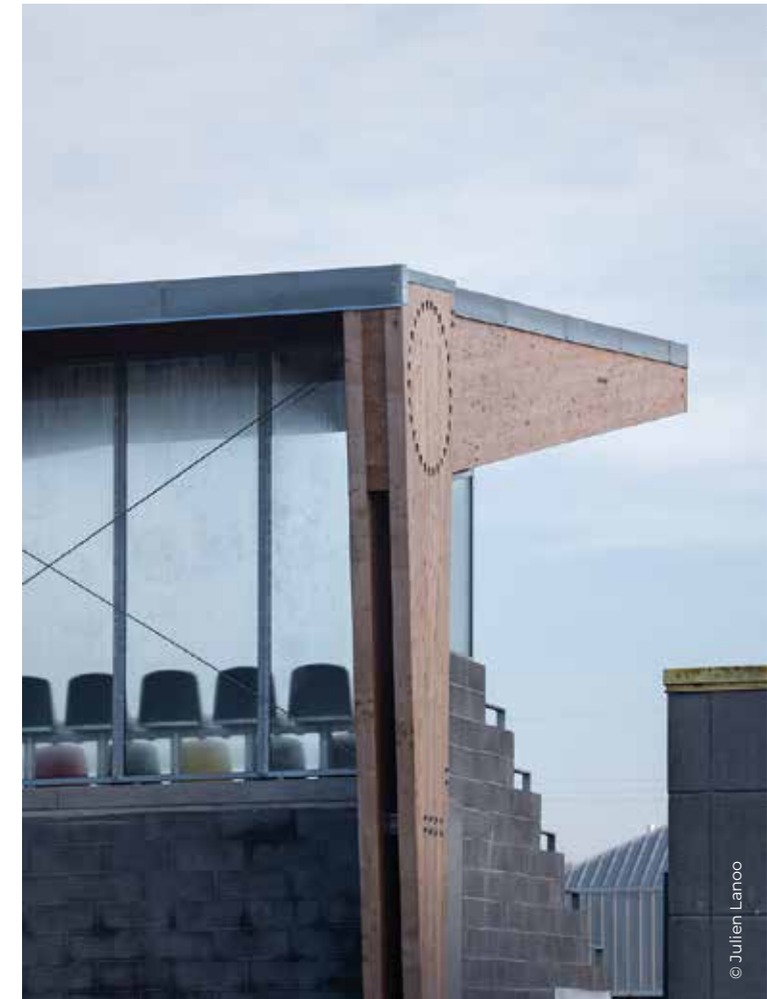
## ACTEURS DU PROJET :

- MAÎTRE D'OUVRAGE : Ville de Wasquehal (59)
- MAÎTRE D'ŒUVRE - ARCHITECTE MANDATAIRE : Sebastian Niemann Architectes SAS (SNA), Lille (59)
- BUREAU D'ÉTUDES STRUCTURE BOIS : HDM Ingénierie SA, Villeneuve d'Ascq (59)
- CHARPENTIER : BSM Bois Sciés Manufacturés, Comines (59)

250 m<sup>2</sup>  
 2020  
 422 000 € HT



© Julien Lanoo



© Julien Lanoo



© Julien Lanoo



© Julien Lanoo



© Sebastian Niemann



© Sebastian Niemann



DAINVILLE (62)



# PÔLE ENFANCE JEUNESSE

## ACTEURS DU PROJET :

- MAÎTRE D'OUVRAGE : Commune de Dainville (62)
- MAÎTRE D'ŒUVRE - ARCHITECTE MANDATAIRE : Murmur Architecture, Amiens (80)
- BUREAU D'ÉTUDES STRUCTURE BOIS : Barthes Bureau d'Études Bois, Maidieres (54)
- BUREAU D'ÉTUDES THERMIQUE : BET Bioclim, Lille (59)
- MENUISIER : Daniel Garcon, Saint-Nicolas (62)
- SCIERIE : Alglave Henri et Fils, Lillers (62)



308 m<sup>2</sup>



2021



1 200 735,41 € HT



© Murmur Architecture



© Murmur Architecture



© Murmur Architecture



© Murmur Architecture



© Murmur Architecture



© Murmur Architecture



© Murmur Architecture



MARCQ-EN-BARCEUL (59)

# RESTAURANT D'APPLICATION "CUISINE MODE D'EMPLOI(S)"

## ACTEURS DU PROJET :

- MAÎTRE D'OUVRAGE : ANCT, Paris (75)
- MAÎTRE D'ŒUVRE - ARCHITECTE MANDATAIRE : Landscape Architecture, Wimereux (62)
- BUREAU D'ÉTUDES STRUCTURE BOIS : Babat, Ruitz (62)
- BUREAU D'ÉTUDES THERMIQUE : Babat, Ruitz (62)
- CHARPENTIER : Goudalle Charpente, Preures (62)
- PAYSAGISTE : Landscape Architecture, Wimereux (62)



550 m<sup>2</sup>



2021



1 080 000 € HT



SAINT-LAURENT-BLANGY (62)

# PÔLE DE RECHERCHE ET DÉVELOPPEMENT AGRONOMIQUE ET AGROALIMENTAIRE DU GRAND ARRAS

## ACTEURS DU PROJET :

- MAÎTRE D'OUVRAGE : Inrae Centre Hauts-De-France, Saint-Laurent-Blangy (62)
- MAÎTRE D'ŒUVRE - ARCHITECTE MANDATAIRE : Atelier Tequi Architectes, Paris (75)
- BUREAU D'ÉTUDES ACOUSTIQUE : Ote Ingenierie, Illkirch-Graffenstaden (67)
- BUREAU D'ÉTUDES STRUCTURE BOIS : Ote Ingenierie, Illkirch-Graffenstaden (67)
- BUREAU D'ÉTUDES ENVIRONNEMENT : Otelio, Colmar (68)
- BUREAU D'ÉTUDES THERMIQUE : Ote Ingenierie, Illkirch-Graffenstaden (67)
- ECONOMISTE : Ote Ingenierie, Illkirch-Graffenstaden (67)
- CONSTRUCTEUR BOIS : Ramery Construction Bois, Lens (62)
- AUTRE INTERVENANT DE LA CONSTRUCTION : C.i.tech - Conception d'installations Technologiques, les Ulis (91)

 1 821 m<sup>2</sup>  
 2022  
 4 200 000 € HT



SAINT-QUENTIN (02)

# SIÈGE SOCIAL CLESENCE

## ACTEURS DU PROJET :

- MAÎTRE D'OUVRAGE : Clesence, Saint-Quentin (02)
- PROMOTEUR : Aventim, Marquette-Lez-Lille (59)
- MAÎTRE D'ŒUVRE - ARCHITECTE MANDATAIRE : GBL Architecte, Marcq-en-Baroeul (59)
- BUREAU D'ÉTUDES ACOUSTIQUE : Diagobat, Villeneuve d'Ascq (59)
- BUREAU D'ÉTUDES STRUCTURE BOIS : Projex Ingénierie, Villeneuve d'Ascq (59)
- BUREAU D'ÉTUDES ENVIRONNEMENT : Diagobat, Villeneuve d'Ascq (59)
- BUREAU D'ÉTUDES THERMIQUE : Projex Ingénierie, Villeneuve d'Ascq (59)
- ECONOMISTE : LTA, Paris (75)
- CONSTRUCTEUR BOIS : Goudalle Charpente, Preures (62)
- INDUSTRIEL : Klh - Lignatec, Sainte-Marguerite (88)
- PAYSAGISTE : Land Territoires et Paysages, Lille (59)
- AUTRE INTERVENANT DE LA CONSTRUCTION : Kardham Cardete Huet Sud Ouest, Toulouse (31) - Bureau Veritas, Villeneuve d'Ascq (59)

 4 534 m<sup>2</sup>  
 2022  
 13 500 000 € HT



NORD (59)

# NOUVELLE ÈRE

## ACTEURS DU PROJET :

- MAÎTRE D'OUVRAGE : Aventim, Marquette-Lez-Lille (59)
- MAÎTRE D'ŒUVRE - ARCHITECTE MANDATAIRE : Atelier Woa, Paris (75)
- BUREAU D'ÉTUDES STRUCTURE BOIS : Projex Ingénierie, Villeneuve d'Ascq (59)
- BUREAU D'ÉTUDES ENVIRONNEMENT : Diagobat, Villeneuve d'Ascq (59)
- ECONOMISTE : LTA, Paris (75)
- CONSTRUCTEUR BOIS : Bsm Bois Sciés Manufacturés, Comines (59)
- INDUSTRIEL : Piveteau Bois, Essarts-en-Bocage (85)
- AUTRE INTERVENANT DE LA CONSTRUCTION : Amoex, Calais (62) - Diagobat, Villeneuve d'Ascq (59) - Btp Consultants, Marcq-en-Baroeul (59)
- AUTRE LOT DE LA CONSTRUCTION (EN LIEN AVEC LE BOIS) : VRB, Halluin (59)

 1 995 m<sup>2</sup>  
 2022  
 2 695 709 € HT



© Jonathan Alexandre

VILLENEUVE D'ASCQ (59)

# DREAM WORK

## ACTEURS DU PROJET :

- MAÎTRE D'OUVRAGE : Groupe Edouard Denis, Lille (59)
- MAÎTRE D'ŒUVRE - ARCHITECTE MANDATAIRE : O Architecture, Lille (59)
- BUREAU D'ÉTUDES STRUCTURE BOIS : Création Bois Construction, Lys-Lez-Lannoy (59)
- ECONOMISTE : Alter Emo, Tourcoing (59)
- CONSTRUCTEUR BOIS : Création Bois Construction, Lys-Lez-Lannoy (59)

 **3 100 m<sup>2</sup>**  
 **2022**  
 **4 500 000 € HT**



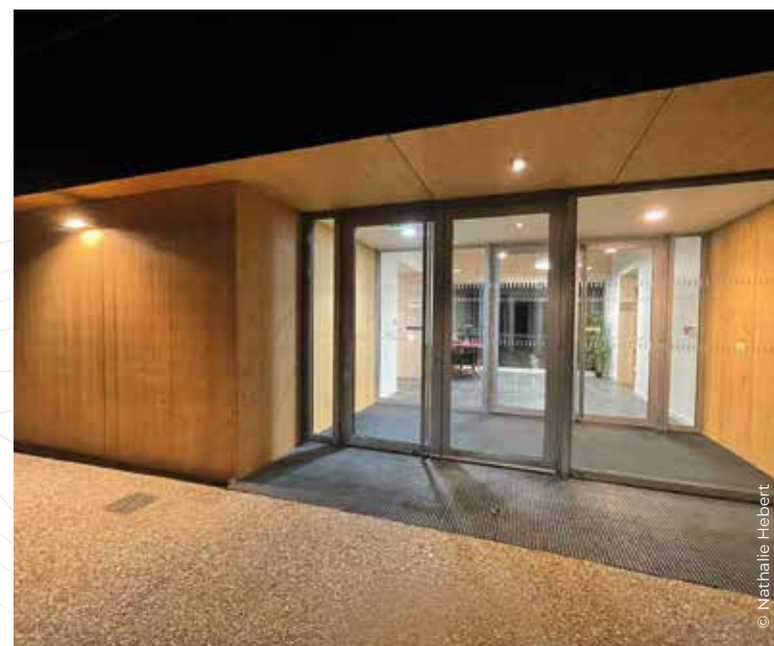
PRÉCY-SUR-OISE (60)

# CABINET MÉDICAL

## ACTEURS DU PROJET :

- MAÎTRE D'OUVRAGE : Particulier
- MAÎTRE D'ŒUVRE - ARCHITECTE MANDATAIRE : D+H Architecture et Environnement, Creil (60)
- BUREAU D'ÉTUDES THERMIQUE : Treenergy, Saint Leu d'Esserent (60)
- CHARPENTIER : Goudalle Charpente, Preures (62)
- AUTRE INTERVENANT DE LA CONSTRUCTION : Apave Compiègne, Compiègne (60)

 308 m<sup>2</sup>  
 2022  
 626 400 € HT



LESQUIN (59)

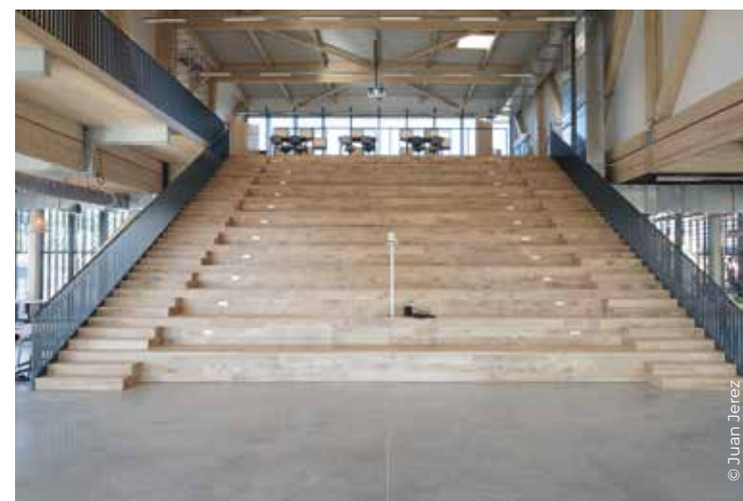


# LES TERRASSES DU HUB BOULANGER, "LE PLUS"

## ACTEURS DU PROJET :

- MAÎTRE D'OUVRAGE : Boulanger, Lesquin (59)
- MAÎTRE D'ŒUVRE - ARCHITECTE MANDATAIRE : de Alzua+, Lille (59)
- BUREAU D'ÉTUDES ACOUSTIQUE : Projex Ingénierie, Villeneuve d'Ascq (59)
- BUREAU D'ÉTUDES STRUCTURE BOIS : Bureau Ingénierie Modeling (BIM B), Montauban (82)
- BUREAU D'ÉTUDES THERMIQUE : Projex Ingénierie, Villeneuve d'Ascq (59)
- ECONOMISTE : Dm Concept, Forest-sur-Marque (59)
- CONSTRUCTEUR BOIS : Edwood Construction Bois, Saint-André Lez Lille (59)
- SCIERIE : FCB Charpentes, Auchel (62)
- PAYSAGISTE : Land Territoires Et Paysages, Lille (59)

 15 066 m<sup>2</sup>  
 2022  
 8 832 993 € HT




 LA GORGUE (59)

# LA RÉSIDENCE WAYMEL CONSTRUCTION DE 30 LOGEMENTS

## ACTEURS DU PROJET :

- MAÎTRE D'OUVRAGE : Vilogia Logifim, Armentieres (59)
- MAÎTRE D'ŒUVRE - ARCHITECTE MANDATAIRE : Agence d'architecture Debrock, Villeneuve d'Ascq (59)
- BUREAU D'ÉTUDES ACOUSTIQUE : Akoustik Ingénierie & Conseils, Wasquehal (59)
- BUREAU D'ÉTUDES STRUCTURE BOIS : Ingébois Structures, Douai (59)
- BUREAU D'ÉTUDES THERMIQUE : Diagobat, Villeneuve d'Ascq (59)
- CONSTRUCTEUR BOIS : Eiffage Construction Savare, Moulit (14)
- SCIERIE : Swiss Krono Sas, Sully-sur-Loire (45)

 2 081 m<sup>2</sup>  
 2022  
 3 228 000 € HT



FRASNOY (59)

# MAISON BIOSOURCÉE & DESIGN EN PLEINE NATURE AVESNOISE

## ACTEURS DU PROJET :

- MAÎTRE D'OUVRAGE : Particulier
- BUREAU D'ÉTUDES STRUCTURE BOIS : HBC Horizon Bois Conseil, Le Vigan (46)
- DESIGNER / ARCHITECTE D'INTÉRIEUR : Buüld, Frasnoy (59)
- AUTRE INTERVENANT DE LA CONSTRUCTION : Buüld, Frasnoy ( 59)
- INDUSTRIEL : Sivalbp, Thones (74)

 285 m<sup>2</sup>  
 2019  
 432 000 € HT



© Buüld



© Buüld



© Didier Séréant



© Didier Séréant



© Buüld



AIX-EN-PÉVÈLE (59)

# MAISON INDIVIDUELLE PASSIVE

## ACTEURS DU PROJET :

- MAÎTRE D'OUVRAGE : Particulier
- MAÎTRE D'ŒUVRE - ARCHITECTE MANDATAIRE : SCOP Kontext Architectes, Lille (59)



384 m<sup>2</sup>



2022



© Kontext Architectes



© Kontext Architectes



© Kontext Architectes



© Kontext Architectes



© Kontext Architectes



© Kontext Architectes

BERLAIMONT (59)

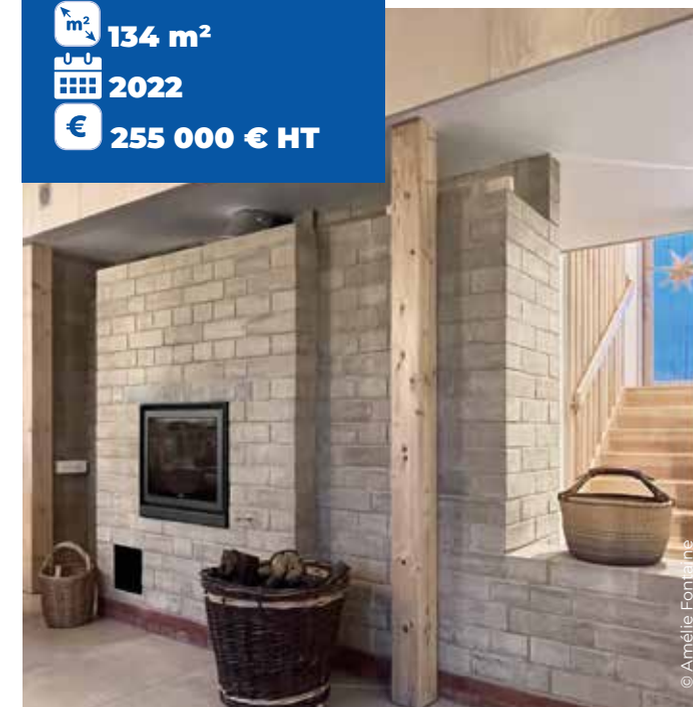


# MAISON FAMILIALE

## ACTEURS DU PROJET :

- MAÎTRE D'OUVRAGE : Particulier
- MAÎTRE D'ŒUVRE - ARCHITECTE MANDATAIRE : Atelier Amélie Fontaine, Grand-Fayt (59)
- BUREAU D'ÉTUDES THERMIQUE : Geonomia, Caudry (59)
- CHARPENTIER : Les Ecoconstructeurs Npdc, Quiery-la-Motte (62)
- SCIERIE : Scierie Morisoux, Wignehies (59)

 **134 m<sup>2</sup>**  
 **2022**  
 **255 000 € HT**





HAUTE AVESNES (62)



# MAISON PASSIVE DE HAUTE-AVESNES

## ACTEURS DU PROJET :

- MAÎTRE D'OUVRAGE : Particulier
- MAÎTRE D'ŒUVRE - ARCHITECTE MANDATAIRE : Atelier Amélie Fontaine, Grand-Fayt (59)
- BUREAU D'ÉTUDES THERMIQUE : Geonomia, Caudry (59)
- CHARPENTIER : Les Ecoconstructeurs Npdc, Quiery-La-Motte (62)
- SCIERIE : Scierie Morisoux, Wignehies (59)

181 m<sup>2</sup>

2022



335 000 € HT



© Amélie Fontaine



© Amélie Fontaine



© Amélie Fontaine



© Amélie Fontaine



© Amélie Fontaine



BERLAIMONT (59)

# EXTENSION DE L'ÉCOLE NORMALE

## ACTEURS DU PROJET :

- MAÎTRE D'OUVRAGE : Commune de Berlaimont (59)
- MAÎTRE D'ŒUVRE - ARCHITECTE MANDATAIRE : Palabres, Saint-Denis (93)
- CHARPENTIER : Fossé SA, Trélon (59)
- MENUISIER : Fossé SA, Trélon (59) - Établissement Devresse, Landrecies (59)
- INDUSTRIEL : Menuiserie David Et Fils, Villiers-Saint-Denis (02)
- AUTRE INTERVENANT DE LA CONSTRUCTION : Cabinet Quentin Michaux, Avesnes-sur-Helpe (59)
- AUTRE LOT DE LA CONSTRUCTION (EN LIEN AVEC LE BOIS) : Établissements Jose Dehanne, Saint-Hilaire-Sur-Helpe (59)

 2 522 m<sup>2</sup>  
 2022  
 860 000 € HT





SONGEONS (60)

# CLINIQUE VÉTÉRINAIRE

## ACTEURS DU PROJET :

- MAÎTRE D'OUVRAGE : Particulier
- MAÎTRE D'ŒUVRE - ARCHITECTE MANDATAIRE : Marc Lafagne Architecte Dplg EI, Ivry-sur-Seine (94)
- CHARPENTIER : Christophe Petigny, Songeons (60)

435 m<sup>2</sup>  
 2020  
 400 000 € HT



© Marc Lafagne



© Marc Lafagne



© Marc Lafagne



© Marc Lafagne



© Marc Lafagne



© Marc Lafagne

SONGEONS (60)

# RÉHABILITATION FRUGALE

## ACTEURS DU PROJET :

- MAÎTRE D'OUVRAGE : Particulier
- MAÎTRE D'ŒUVRE - ARCHITECTE MANDATAIRE : Blau, Mons-en-Baroeul (59)
- MAÎTRE D'ŒUVRE - ARCHITECTE ASSOCIÉ : Olivier Jost, Mons-en-Baroeul (59)
- BUREAU D'ÉTUDES ENVIRONNEMENT : Olivier Jost, Mons-en-Baroeul (59)
- CHARPENTIER : Edwood Construction Bois, Saint-André-Lez-Lille (59)
- MENUISIER : Billiet Menuiserie, Bierne (59)
- AUTRE LOT DE LA CONSTRUCTION (EN LIEN AVEC LE BOIS) : Technopieux, Le Plessis Grammoire (49)

 170 m<sup>2</sup>  
 2021  
 284 000 € HT





DUNKERQUE (59)

# EXTENSION/ RENOVATION À MALO TERMINUS

## ACTEURS DU PROJET :

- MAÎTRE D'OUVRAGE : Particulier
- MAÎTRE D'ŒUVRE - ARCHITECTE MANDATAIRE : Toerana Habitat, Lille (59)
- CHARPENTIER : Toerana Habitat, Lille (59)
- MENUISIER : Toerana Habitat, Lille (59)



104 m<sup>2</sup>



2022



75 000 € HT



© Toerana Habitat



© Toerana Habitat



© Toerana Habitat



© Toerana Habitat



© Toerana Habitat



© Toerana Habitat



VIMY (62)

# EXTENSION D'UNE MAISON INDIVIDUELLE

## ACTEURS DU PROJET :

- MAÎTRE D'OUVRAGE : Particulier
- MAÎTRE D'ŒUVRE - ARCHITECTE MANDATAIRE : Contrepoint Architecture, Lille (59)
- CHARPENTIER : Gentlemen Battisseurs, Fretin (59)
- MENUISIER : Restor Bois, Brillon (59)



106 m<sup>2</sup>



2021



77 000 € HT



© Thomas Duhamel



© Contrepoint Architecture



© Thomas Duhamel



© Thomas Duhamel



© Thomas Duhamel



© Thomas Duhamel



**Fibois est l'association interprofessionnelle et le Pôle d'Excellence régional de la filière forêt bois en Hauts-de-France.**

Véritable **lieu de rencontre, d'échanges et de concertation**, l'association fédère et représente tous les acteurs de la filière forêt bois, toutes celles et ceux qui contribuent à faire pousser du bois, à le récolter, à le transporter, à le transformer et à le mettre en œuvre.

## Nos missions



### FÉDÉRER

Réunir les acteurs et partenaires de la forêt et du bois



### ACCOMPAGNER

Conseiller les entreprises pour les aider à se développer



### REPRÉSENTER

Incarner et porter la voix de la filière auprès des pouvoirs publics



### PROMOUVOIR

Valoriser la filière, ses acteurs, ses produits et ses savoir-faire

## LE RÉSEAU PRESCRIPTION BOIS

Le Réseau Prescription Bois est à votre service pour :

- Répondre à vos questions sur le matériau bois ;
- Vous présenter des retours d'expériences en relation avec votre projet ;
- Vous mettre en relation avec un réseau de professionnels compétents.

Un prescripteur bois possède la connaissance des acteurs et de la filière forêt bois de votre territoire, **il vous accompagne gratuitement dans votre projet de construction ou de réhabilitation bois.**

Vos contacts en Hauts-de-France :

- **Marine WARTELLE** : 06 84 11 01 27 | [marine.wartelle@fibois-hdf.fr](mailto:marine.wartelle@fibois-hdf.fr)
- **Thomas BAUDOT** : 06 47 85 28 26 | [thomas.baudot@fibois-hdf.fr](mailto:thomas.baudot@fibois-hdf.fr)



## LE PANORAMA DES RÉALISATIONS BOIS UN OUTIL DE RECHERCHE ET D'INSPIRATION POUR TOUS !

### #RECHERCHER

Une véritable base de données ouverte à tous, avec un moteur de recherche multicritères et une géolocalisation des projets !

### #S'INSPIRER

Un outil d'inspiration pour tous les maîtres d'ouvrage publics ou privés à la recherche d'idées pour leur futur projet de maison, de bâtiment, d'aménagement intérieur ou extérieur.

### #COMMUNIQUER

Une mise à disposition gratuite d'un portfolio en ligne pour les architectes, maîtres d'œuvre, designers, entreprises...tous les intervenants des réalisations présentées en ligne !

**4 600 RÉALISATIONS  
BOIS EN LIGNE**

**DES FICHES DÉTAILLÉES  
DES PROJETS**

**LES COORDONNÉES  
DES ACTEURS DES PROJETS**

**Rendez-vous sur**

- Réalisation éditoriale : Equipe Fibois Hauts-de-France
- Conception graphique : elisemathieu.fr
- Impression : ComUp



| 56 rue du vivier - 1<sup>er</sup> étage 80 000 Amiens |  
| 34 bis rue Emile Zola 59 650 Villeneuve-d'Ascq |  
| 03 75 14 01 70 | [contact@fibois-hdf.fr](mailto:contact@fibois-hdf.fr) |  
| [www.fibois-hdf.fr](http://www.fibois-hdf.fr) |

